

**KERN****Microscope stéréoscopique OZL, Type: OZL465****Données de commande**

N° commande	491737 OZL465
GTIN	4045761207516
Classe d'article	49M

**Description****Exécution:**

Microscope stéréoscopique binoculaire économique pour un examen aisé de pièces mécaniques, cartes électroniques et surfaces. Optique Greenough pour une excellente qualité d'image. Eclairage optimale grâce à l'éclairage épiscopique à LED à intensité variable et à l'éclairage diascopique. Distance interpupillaire réglable individuellement de 55 à 75 mm. Tube incliné à 45°. Objectif zoom pour un grossissement progressif de 7 à 45x. Correction dioptrique réglable des deux côtés pour une image nette et un travail sans effort.

Eclairage sans ombres et homogène grâce à l'éclairage annulaire à LED intégré.

**Livraison:**

Capot de protection, œillets.

**Description technique**

Zoom	0,7–4,5x
Ø champ visuel	28,6 mm
Grossissement (x)	7 - 45
Distance de travail	105 mm

Oculaire	HWF 10x
Alimentation électrique	Fonctionnement sur secteur
Type de produit	Microscope stéréoscopique